

镇江防霉陶瓷抗菌防霉性能测试防霉菌等级测试

产品名称	镇江防霉陶瓷抗菌防霉性能测试防霉菌等级测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

微生物指标是衡量食品安全常见、重要的因素。食品中如果含有出一定数量的微生物，不仅会使食物变质、失去营养，而且还会危害人类的健康和安全。防霉陶瓷测试菌种：金葡萄球菌、大肠埃希氏菌测试设备：恒温恒湿培养箱（ 37 ± 1 ）、冷藏箱（ $0 \sim 5$ ）、净工作台、生物光学显微镜、压力蒸汽灭菌器、电热干燥箱、灭菌皿、灭菌、灭菌移液管、接种环、酒精灯。检验抗率公式： $R(\%) = (B - C) / B \times 100$ R:抗率（%），数值取四位有效数字；B:空白对照样24h后平均回收菌数（cfu/片）C:防霉木质装饰板24h后平均回收菌数（cfu/片）测试天数：28天 + 5~7个工作日防霉菌等级测试如下：防霉菌测试：本方法用以测定防霉木质装饰板在霉菌的生长的条件下对霉菌的抑菌作用。本方法规定将一定量的孢子悬液喷在待测样品和培养基上，通过直接观测长霉程度来评价防霉木质装饰板的长霉等级。检测菌种：黑曲霉、土曲霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、出芽短梗霉、球毛壳备注：根据产品的使用要求，可增加选用其他菌种作为检测菌种，但菌种应由级菌种保藏管理中心提供。测试设备：恒温恒湿培养箱（ 28 ± 1 ）和相对湿度RH > 90%、冷藏箱（ $0 \sim 10$ ）、净工作台、离心机、生物光学显微镜、压力蒸汽灭菌器、电热干燥箱、血球计数板、灭菌皿、灭菌、灭菌移液管、灭菌离心管、灭菌锥形瓶、接种环、酒精灯。防霉陶瓷木材在做了防霉处理，却不能短时间的观察其是否有效，那么如何测试木材的防霉性能呢？其实这里有一个木材防霉的测试标准。/T2039-2010《防霉木质装饰板》为推荐性的行业标准，由共和国工业和信息化部发布，已于2011年3月1日实施。标准规定了防霉木质装饰板的术语和定义、检测方法、检验规则；其中性能要求和测试方法参考日本国家标准JISZ2801-2000《抗加工制品-抗性实验方法和抗效果》。标准适用于具有防霉功能的建筑用木质装饰板，包括各类地板和饰面人造板等；其他材质板材可参考使用。防霉陶瓷工业防霉抗菌剂种类繁多,性质各异,要选择某种或某几种药物来解决涂料工业材料或制品的霉腐问题,就必须对众多的防霉抗菌剂进行一系列筛选试验。